



CT-S801 mostrada arriba y a la derecha con la tapa abierta



## Impresora de Punto de Venta CT-S801/CT-S851

La CT-S801 con salida superior de papel y la CT-S851 con salida frontal de papel son las primeras en una nueva y revolucionaria línea de impresoras "Inteligentes", siendo las primeras impresoras de POS de la industria con pantalla LCD retro-iluminada que permite que la impresora se comunique con usted. Con una gran variedad de aplicaciones para tiendas, restaurantes, hoteles, cines, casinos y otros en cualquier ubicación o ambiente, esta impresora tiene funcionalidades que abre las puertas a un universo de usos. ¿Se terminó el papel? La pantalla LCD programable de 2 líneas le alerta "Papel Agotado. Reemplace el Rollo de Papel". Igualmente, si la tapa de la impresora está abierta, la pantalla LCD muestra: "Tapa abierta. Favor cerrar tapa"

Pioneros en tecnología de punta, la CT-S801 / CT-S851 son las primeras impresoras en el mercado en ofrecer una asombrosa velocidad de impresión de 300 mm/seg. Con una memoria interna suficientemente grande para almacenar logotipos, encabezados y pie de página y fuentes personalizadas, esta impresora lo tiene todo. La CT-S801 / CT-S851 puede ser instalada en la pared o en el mostrador, y se ofrece con opción de interfaz Paralela, Serial, USB (Regular, Powered USB o USB Hub) o Ethernet. Se ofrece con manejadores para Windows 7, Vista, XP y 2000, Java POS, OPOS y CUPS.





CT-S801 (Izq.) mostrada en color Blanco, CT-S851 (Der.) mostrada en color Negro



## Impresora de Punto de Venta CT-S801/CT-S851

### Características

- Única impresora en el mercado con pantalla LCD de 2 líneas programable, que "habla" con el usuario.
- Mensajes configurables en Español.
- La impresora más rápida en su clase: 300 mm/seg.
- Diseño compacto.
- Versiones con salida de papel superior (CT-S801) o frontal (CT-S851).
- Diseño versátil soporta rollos de papel de 3 pulgadas (83/80mm) y 2 pulgadas (60/58mm).
- Fuente de poder integrada.
- Instalación horizontal, vertical o en pared.
- Cortador tipo Guillotina rápido y silencioso de larga vida útil.
- Interfaces modulares intercambiables.
- Conector para cajón de dinero.
- Configuración a través de pantalla LCD, interruptores de memoria o software de configuración.
- Memoria de usuario para almacenar logotipos y fuentes personalizadas.
- Soporta códigos de barra 1D y 2D.
- Soporte de impresión en 2 colores (usando papel especial).
- Manejadores y Software utilitario incluido.
- **Garantía TOTAL de 3 años estándar, incluyendo cabezal y auto-cortador.**

### Aplicaciones

- Hospitalidad
- Retail
- Tickets
- Comandas
- Cupones

### Especificaciones

Método de Impresión	Impresión de Punto térmica lineal (Térmica Directa)																								
Ancho de Papel / Ancho de Impresión	80mm/640 puntos, 72mm/576 puntos, 64mm/512 puntos, 54.5mm/436 puntos, 54mm/432 puntos, 52.5mm/420 puntos, 48mm/384 puntos, 45mm/360 puntos, 48.75mm/390 puntos, 68.25mm/546 puntos																								
Resolución	203 dpi (8x8 puntos/mm)																								
Velocidad de Impresión	300 mm/seg, 2400 punto-líneas/seg																								
Número de Columnas de Impresión *1	No. máx de caracteres																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>83mm</th> <th>80mm</th> <th>60mm</th> <th>58mm</th> <th>Puntos</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fuente A</td> <td>53</td> <td>48</td> <td>36</td> <td>35</td> <td>12 x 24</td> </tr> <tr> <td>Fuente B</td> <td>71</td> <td>64</td> <td>48</td> <td>46</td> <td>9 x 17</td> </tr> <tr> <td>Fuente C</td> <td>80</td> <td>72</td> <td>54</td> <td>52</td> <td>8 x 16</td> </tr> </tbody> </table>		83mm	80mm	60mm	58mm	Puntos	Fuente A	53	48	36	35	12 x 24	Fuente B	71	64	48	46	9 x 17	Fuente C	80	72	54	52	8 x 16
	83mm	80mm	60mm	58mm	Puntos																				
Fuente A	53	48	36	35	12 x 24																				
Fuente B	71	64	48	46	9 x 17																				
Fuente C	80	72	54	52	8 x 16																				
Tamaño de Carácter *2	Fuente A: 1.5 x 3.0 mm, Fuente B: 1.13 x 2.13 mm, Fuente C 1.0 x 2.0 mm																								
Tipos de Caracteres	Alfanumérico, internacional, PC437/ 850/ 852/ 857/ 858/ 860/ 863/ 864/ 865/ 866/ WPC1252/katakana/código Thai18																								
Memoria de Usuario	384 K bytes (Capaz de almacenar logotipos y caracteres personalizados)																								
Tipos de Código de Barra	UPC-A/E, JAN (EAN) 13/8 columnas, ITF, CODIGO 39, CODIGO 128, CODABAR (NW-7), CODIGO 93, PDF417, Código QR																								
Espaciado entre Líneas	4.23 mm (1/6 pulgadas) (Modificable a través de comandos)																								
Rollos de Papel	Rollo Papel: 83 mm/80mm/60 mm/58mm max Ø83 mm Grosor Papel: 65-75 $\mu$ m (diámetro tubo: int. 12mm/ ext.18mm) 75-150 $\mu$ m (diámetro tubo: int 25.4mm/ ext.32 mm)																								
Cortador	Guillotina, corte parcial o total, 20 ciclos/minuto																								
Interfaz	Modular: Serial RS-232C, Paralela IEEE 1284, USB, USB Hub, Powered USB (DC 24V, 2.3A), Ethernet (10BaseT/100BaseT)																								
Cajón de Dinero	Soporta 2 Cajones de Dinero																								
Tamaño de Buffer	4 k bytes / 45 bytes																								
Corriente	AC 100-240V, 50-60Hz, 2.1A																								
Voltaje Equipo	DC 24 V +/- 5%																								
Consumo de Poder	Aprox. 45 W (Operación) 3 W (espera)																								
Peso	CT-S8x1S: Aprox. 2.1 kg, CT-S8x1A: Aprox. 1.7 kg																								
Dimensiones Externas	CT-S8x1S: 145(An) x 192(L) x 148(Al) mm, CT-S8x1A: 145(An) x 192(L) x 120(Al) mm																								
Temperatura y Humedad en operación	5 a 45°C, 10 a 90% HR (sin condensación)																								
Temperatura y Humedad en almacenaje	-20 a 60°C, 10 a 90% HR (sin condensación)																								
Confiabilidad	Cabezal de Impresión: 150km, 200 millones de pulsos (a temperatura y humedad normales usando papel recomendado). Auto-Cortador: 2 millones de cortes (a temperatura y humedad normales usando papel y grosor de papel recomendados)																								
Instalación	Horizontal, vertical o en pared																								
Certificaciones de Seguridad *3	UL, C-UL, FCC Clase A, TUV-Bauart, Marca CE																								
Manejadores disponibles	Windows (32bit/64bit): 2000 / XP / Vista / 7, OPOS, JavaPOS, Linux CUPS																								

Notas: \*1: El número de columnas a imprimir se selecciona usando un interruptor de memoria.

\*2: Los caracteres aparentan ser más pequeños porque las dimensiones incluyen un área libre rodeando cada carácter.

\*3: Cumple si se usa el adaptador AC (36AD2/36AD3) de Citizen Systems.

# CITIZEN

Micro HumanTech

363 Van Ness Way, Suite 404 • Torrance, CA 90501 • (310) 781-1460 • Fax: (310) 781-9152 • (800) 421-6516 [www.citizen-systems.com](http://www.citizen-systems.com)